Index of Claims		Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
	 	10/038,923	LEE ET AL.						
		Examiner	Art Unit						
8 8 8 8 9 1 1 8 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9		Steven Blount	2616						

Restricted

I Interference

Objected

Claim Date							1 1	Claim · Date								1	<u> </u>	aim	Date													
Cle		17		_		Jal ا	-	т	$\overline{}$	T		Ole	2(11)	\vdash	\neg	÷	7	ate T		Τ-	$\overline{}$			21111		т-		Jail	_	Т	<u> </u>	
Final	Original	15	1									Final	Original										Final	Original								
-	1	0/		_	-	├	├	-	╀	\vdash			51	Н		+	+	+	+	+-	+		_	101	+	╀	╀	-	H			_
	2	/	-	\vdash	├─		-	╁	\vdash	-			52	H	-	+	+	-+	┿	┿	+	1		102	+-	+-	┿	├	\vdash		+	
	3	Н			\vdash	-	╁	╁	├-	 		_	53	Н	-	-	+		╁	+-	╁	١.		103	+	╁	+	Н	Н	\vdash	+	_
	4	Н	\vdash	_	-	-	-	╁	╁	⊢	}		54	Н	-	+	+	-	+	+	+				+	╁	╀	H	-	-	\dashv	
	5	Н	Н	_	├	┢	-	╁	╁	\vdash			55	Н	+	+	+	+	╁	+-	╂			104	+	+	╄	-	\vdash		+	
	6	\vdash	\vdash	_	 	┢	├-	-	┿	\vdash			56	\vdash	-	+	-			+	+			105		╁	-	_	Н		_	
	7	Н		_	⊢	┢	-	 		-	}		57		\dashv	-	+	-	+-	+-	╁			106	+	+-	+		-	\dashv	-	_
	8	Н	-	-	Н	├	├	┢	⊢	-			58	Н	\dashv	+	+	+	+	╁	-			107	-	┿	+-	<u> </u>	\vdash	_	+	
	9	Н	Н		H	\vdash	\vdash	├-	-	\vdash			59		\dashv	+	+			+	╁			108		+-		_	Ш	_	-	
_		H			-	├	╀	┝	-	-	}			\vdash	-	\dashv	+	+	+	+-	+			109		 	-	┢		-	+	_
	10	Н-	\vdash	-	├	╁	╁	⊢	╁	\vdash	}		60	\vdash	-	+	+	+	+	+-	╁			110		╀	-	\vdash	Ш	\dashv	\dashv	_
	11	H	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	 			61	\vdash	\dashv	+	+	+	+	+-	-			111		┼-	\vdash	-	Ш	\vdash	_	
_		V	\vdash	<u> </u>	├	 	├-	⊢	⊢	-	}		62	\vdash	\dashv	-	4	-	+	+-	-		<u> </u>	112		+-	+	-	\vdash	\vdash	\dashv	_
		۳	-	_	\vdash	\vdash	┢	┢	├-	-			63	\vdash		-+	+	- -	+	+-	1		<u> </u>	113		\vdash	-	 	Щ	_	-	_
	14	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	⊢	├-	├-			ļ	64	-	\dashv	+	+	-		+	₽-			114	- -	+		H	Н		+	
	15	$\vdash \vdash$	Н	_	⊢	⊢	⊬			\vdash			65		+	\dashv	-		+-	+	\vdash			115		+-	+-	\vdash	$\vdash \vdash$		\dashv	_
	16	Н	Н		-	-	₩	├	-	\vdash			66	\vdash	\dashv	\dashv	+	-	+	+	+-			116		+	┼-	<u> </u>	Щ	\perp	-	_
	17	Н	\vdash		├	⊢	 	\vdash	⊢				67	\vdash	-	+	+	-	+		₩.		ļ	117		-	+-		\vdash		\perp	_
	18				_	<u> </u>	-	-	┝	_			68	\vdash	-	+	4	4	+	+				118		1	ļ		Щ		_	_
	19	Н	-		⊢	<u> </u>	⊢	-	-	\vdash			69	\vdash	-	_	-	\perp	+	+-	-			119		+	\vdash	L	Щ	_	_	_
	20	Ш	\Box		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			70	\sqcup	_	_	\perp	\bot	4	+	4_			120	-	┶	<u> </u>	L			4	
	21	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ.,			71		_	\dashv	4	-	+	+	1			121	_	╄-	↓_	ļ., i	Ш	\Box	4	_
	22	Ш			<u> </u>	<u> </u>	┞	├	<u> </u>	Н			72	Ш	_	_	4	4	4	\bot	4_			122		┺	-	<u> </u>	Щ	\dashv		
	23		-		-	<u> </u>	<u> </u>	↓_	┞				73		_	4	4	_	┸	+	1			123		╄	┞-	乚	Ш	Ц		_
	24				_	<u> </u>	!	╙	┡	Ш			74	\square		4	4	-	4	\bot	_			124		╄-	<u> </u>	<u>L</u>			_	
	25	_			_	L	<u> </u>	<u> </u>	├	Ш			75	\sqcup	_	4	4	_	4	+	╀			125	-	1	1				_	
	26	Ш				<u> </u>	_	ļ	ļ	Ш			76	Щ	_	4	_	4	4	\downarrow	_			126	\perp	┸	\perp	ᆫ		_	_	
	27	Ш				L	L.	L.	_		ļ		77	\sqcup	_	4	4	_	_	_	↓			127		↓_		乚		_	_	_
·	28		\dashv	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļļ		78		_	_	4	4	4	↓_	↓_			128	_	╙	↓_	$oxed{}$		$ \bot $	_	
	29		_				_	_	<u> </u>				79	Ш	_	_	4.	4	4	4	$oldsymbol{\perp}$			129		╄	_	_	Ц			
	30	_				_	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ			80	<u> </u>	_	_	4	_	\bot	\bot	$oldsymbol{\perp}$			130	\perp	┺	_				\perp	
	31	\Box			-	<u> </u>	├-	<u> </u>	\vdash	Ш			81	\sqcup	4	_	_	4	4	1	1			131		1_	ـــ	Ш	Ш		\dashv	
	32		_			_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш			82	\sqcup	\dashv	4	4	\bot	4	1_	_			132		1_	上	Ш	Ш		\bot	
	33		_			\vdash	!	\vdash	\vdash	Щ			83	\sqcup	_	4	_	\bot	4	4	\sqcup			133		↓_	╄-	Щ	Ш	_	\perp	
	34	\blacksquare	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	ļ		84	\sqcup	\dashv	4-	4		+	4_	$\downarrow \downarrow$			134	\perp	╄	↓_			_	4	_
-	35	\square	ļ		<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ	ļ		85_	\sqcup	\dashv		4	\bot	4	\perp	igspace			135	\bot	╄.	1_	Ш	\Box		\perp	_
\dashv	36	\square	_			<u> </u>	-	! —	—	Щ	ļ		86	Ш	\dashv	\bot	4	4	4	1_	\perp			136		$oldsymbol{\perp}$	↓_	\square	\Box	_	_	
	37	\vdash	_		\vdash	\vdash	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	-		87	Ш	\dashv	_	\bot	4	4_	╄	\sqcup			137		↓_	┖	Ш		\dashv	\bot	_
	38	\Box			L	 	<u> </u>	<u> </u>		Щ	-		88	\sqcup	\dashv	4	4	\bot	\bot	╀	\vdash			138	\perp	_	1_	Ш		\dashv	\perp	
	39				Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	ļ		89	Ш	\dashv	4	\bot	4	4_	\perp	Щ			139	\bot	╙	ــــ	Ш		\dashv	4	
	40	\sqcup			Щ	\vdash	<u> </u>	_		Ш]		90	\sqcup		_	\bot	4	4	 	\vdash			140		↓_	ـــ	Ш	Ŀ		_ _	
	41		_		\vdash	<u> </u>	\vdash		_	Щ	ŀ		91	Ш	\dashv	_	_ _	_ _	\bot	4	\sqcup			141		\vdash	┡	Ш		_	_	
	42		_		Щ	<u> </u>	<u> </u>			Щ	ļ		92	Щ	4	4	- -	4	\bot	4	\sqcup			142	\perp	1_	╄.	Ш				
	43		_	_	Ш		_	_	<u> </u>	Щ	Ļ		93	Ш	_	_	\perp	_	4.	_	Ш			143		Ļ	1_	Ш			_	_
	44	\dashv	_	_	Ш	Ш	 			Щ	.		94	Щ	4	\perp	\bot	4	\bot	4_	Ш		\square	144	\bot	Ļ	1_	Ш			_	
	45	_	_	_	\sqcup	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			\Box	ļ		95	\sqcup	4	4		1	1	_	Ш			145		1	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	Ш	_	_	\perp	_
	46	_		_	Ш	Щ	_	<u> </u>	Ш	\Box	Ļ		96	Ш	_	\bot	\perp	4	_	1_	\perp			146		1_	1_	Ш	_		\perp	
	47	_	_	_	Щ	Щ	_		Щ		Ļ		97	Ш	_	\perp	\perp	\perp	4	4	Ш			147		1_	oxdot	Ш				
	48		_	_	Ш	Ш	_	_	Щ	\Box	J		98	\sqcup			\perp	\perp	1	1	Ш			148		_	_			\perp		
	49		_		Ш	Ш	Ш	Ц.	Ш		L		99		\perp	\perp	\perp		\perp	\perp	Ш			149		_	_	Ш		\prod		
	50				Щ	لــا	L		Ш		L		100	Ш		\perp	ᆚ	_L	上		Ш			150			ot	$oxed{oxed}$			\perp	

= Allowed